

Il Presidente

Latina, lì 01 febbraio 2019
Protocollo n. 0.433/2019

Preg.mi
Iscritti Albo
Abilitati
Praticanti
Loro sedi

**OGGETTO: Ricorrenza del R.D. 11 febbraio 1929, n. 274
Regolamento per la professione di geometra**

Bozza del programma della giornata

**RICORRENZA DEL R.D. 11 FEBBRAIO 1929 N, 274
Regolamento per la professione di geometra**

- 09:00 – 09:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:30 – 09:40 Apertura lavori – Presidente del Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Latina – **Dott. Geom. Sandro MASCITTI**
- 09:40 – 09:50 Saluti Istituzionali – Sindaco di Latina – **Dott. Damiano COLETTA**
- 09:50 – 10:00 Saluti Istituzionali – Presidente della Provincia di Latina – **Dott. Carlo MEDICI**
- 10:00 – 10:10 Saluti Istituzionali – Presidente dell’Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Latina – **Arch. Massimo ROSOLINI**
- 10:10 – 10:20 Saluti Istituzionali - Presidente dell’Ordine degli Ingegneri – **Ing. Giovanni Andrea POL**
- 10:20 – 12:00 Seminario dal titolo: “I geometri, una categoria al passo con i tempi – Evoluzione delle tecniche di misurazione”
- 12:30 – 13:15 Testimonianze di Colleghi
- 13:15 – 14:00 Dibattito
- 14:00 – 14:30 Aperitivo.

Care/i Colleghe/i,

La professione di geometra compie novant'anni.

Infatti il R.D. 11 febbraio 1929, n. 274 – Regolamento per la professione di geometra, riconoscimento legale fondamentale per garantire ai cittadini italiani che la professione fosse esercitata da persone che ne avessero la cultura e la competenza tecnica e che rispettassero principi etici nei rapporti con la società e con il committente, quest’anno spegne le 90 candeline e per questa circostanza, il Consiglio Direttivo dello scrivente Collegio ha inteso celebrare la ricorrenza, con una cerimonia seppure

pagina 1 di 2





Il Presidente

minimale, nella quale andremo a ripercorrere la nostra storia, dai primi passi mossi in quel lontano 11 febbraio 1929 all'attuale 11 febbraio 2019; "per noi innovare è una tradizione" riassume a pieno la mission di una professione già storica, ma che guarda al futuro

E, soprattutto, quella dei geometri è una categoria che ha messo al centro del proprio lavoro una parola "Innovazione"

Un'innovazione declinata anche in "attenzione all'ambiente, al riciclo e a una sostenibilità che non sia solo ambientale, ma anche economica e sociale".

La nostra professione continua a reinventarsi, ad analizzare quello che è stato fatto, e a capire quali siano le frontiere dei prodotti e dei processi, una per tutto, l'innovazione digitale; il traguardo dei novant'anni dall'istituzione della figura professionale del geometra è di certo un momento che merita una considerazione particolare.

E' per questo motivo che il Consiglio del Collegio ha inteso promuovere una manifestazione che si collocasse esattamente nel giorno della ricorrenza, che di fatto anticiperà analoghe e più importanti iniziative che metterà in campo il CNGeGL, nel corso dell'anno 2019

La nostra iniziativa avrà il suo momento significativo nel ripercorrere la ns. storia con la sua evoluzione, puntando infine lo sguardo verso il futuro

A dare il doveroso rilievo a questo significativo momento della vita del nostro Collegio, il Consiglio ha organizzato per il giorno

Lunedì 11 febbraio 2019 alle ore 09:00

Presso la sede del Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Latina, via Montesanto, 60 – Sala "Nando" Fernando D'Erme", un momento di celebrazione e di festa

Si invitano vivamente i Colleghi che intendono portare la loro testimonianza nello spazio appositamente dedicato di segnalarlo alla segreteria del Collegio

Si prega, per ovvie ragioni organizzative, di confermare la propria, comunicando esclusivamente alla segreteria del Collegio (Mail: collegio@geometrilatina.it - Fax: 0773.661394), entro e non oltre il 7 febbraio p.v.

In attesa di incontrarvi per trascorrere insieme un sereno momento di condivisione, di amicizia e di confronto professionale, anche a nome dei componenti il Consiglio, sono a porgervi vive cordialità.

IL PRESIDENTE
Dott. Geom. Sandro Mascitti

